

QUALITÄT  
CODE

DATUM: 13/08/2024  
ERSETZT: 7/12/2011

BREITE (±) cm  
HERSTELLUNGSART  
TEILUNG UND TYP  
GARNVORBEREITUNG  
FÄRBUNG

FLORMATERIAL  
GARNMARKE  
MOTTENECHT

TRÄGERMATERIAL

RÜCKEN

POLEINSATZGEWICHT (±) gr/m<sup>2</sup>  
GESAMTGEWICHT (±) gr/m<sup>2</sup>

TATSÄCHLICHE FLORHÖHE (±) mm  
GESAMTHÖHE (±) mm  
NOPPENANZAHL (±) m<sup>2</sup>  
STICHE IN DER BREITE (±) / 10 cm  
STICHE IN DER LÄNGE (±) / 10 cm

TUFTRAPPORT L/B (±) mm  
DRUCKRAPPORT L/B (±) mm

ROLLENLÄNGE (±) m  
ROLWEISE

**LANO KLASSIFIKATION**

SCHLAFZIMMER  
WOHNEN  
BÜRO  
ROLLSTUHL WOHNEN  
ROLLSTUHL BÜRO  
TREPPE WOHNEN  
TREPPE BÜRO  
ELEKTROSTATISCHES VERHALTEN  
FUSSBODENHEIZUNG  
FEUCHTRAUMEIGNUNG  
SCHNITTFEST  
COMPUTEREIGNUNG

PRODIS-NUMMER  
GUT-NUMMER  
DIBT

HQE  
EN 1307

ZUSATZEIGNUNGEN EN 1307

KOMFORTKLASSE

BRENNVERHALTEN EUROPA

EN 13501-1

BRENNVERHALTEN ENGLAND

BS 4790

LANO KLASSIFIKATION  
KLASSIFIKATION BS7131

**SQUARE SB**  
**SQS**

± 400  
KOLLEKTIONSWARE  
1/10" VELOURS

STÜCKGEFÄRBT

PA

NICHT GEWEBT

SYNTHETISCHER ZWEITRÜCKEN

± 900  
± 2.060

± 4,5  
± 7,5  
± 204.880  
± 39,40  
± 52,00

±  
±

± 32  
FLOR INNEN

✓  
✓  
✓  
✓  
✓  
✓  
✓  
✓  
✓  
✓  
✓  
✓  
✓  
✓  
✓  
✓


ANTISTATIC

61E3BFCE  
20758

✓  
CL. 33  
Commercial Heavy



LC3 

Bfl-s1 

LOW RADIUS

QUALITÄT

MASSSTABILITÄT

EN 986

SQUARE SB

≤

TRITTSCHALLVERBESSERUNGSMASS

(±) dB

ISO 140/8

± 25



SCHALLABSORPTIONSGRAD

(±)

$\alpha_s$

ISO 354 - 125 Hz

± 0,01

(±)

250Hz

± 0,03

(±)

500Hz

± 0,1



(±)

1000Hz

± 0,23

(±)

2000Hz

± 0,48

(±)

4000Hz

± 0,52

SCHALLABSORPTIONSGRAD

(±)

$\alpha_w$

EN ISO 11654

± 0,2

WÄRMEDURCHLASSWIDERSTAND

(±) m<sup>2</sup>K/W

ISO 8302

± 0,067



TOG rating

(±)

± 0,67

PERMANENT ANTISTATISCH

(±) volt

ISO 6356

≤ 2000



OBERFLÄCHENWIDERSTAND RoT

(±) ohm

ISO 10965

≤ 10E11

DURCHGANGSWIDERSTAND RdT

(±) ohm

ISO 10965

≤ 10E10

LICHTECHTHEIT

ISO 105-B02

≥ 6

REIBUNGSECHTHEIT TROCKEN

ISO 105 X12

≥ 4

REIBUNGSECHTHEIT NASS

ISO 105 X12

≥ 4

WASSERECHTHEIT ÄNDERUNG DER FARBE

ISO 105-E01

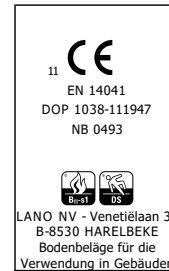
≥ 4

WASSERECHTHEIT ANBLUTEN

ISO 105-E01

≥ 4

LABEL CE



VERLEGEART

DISPERSIONSKLEBSTOFF MIT EC1-LABEL  
GEPRÜFT UND GENEHMIGT

PRODUKTIONSTOLERANZ

(±) Diese Daten sind rein informativ. Abweichungen in Rapport und Farbe sind produktionsbedingt und bleiben vorbehalten. Bei Veloursbelägen kann Shading/Florverfärbungen auftreten. Dabei handelt es sich um einen optischen Effekt und nicht um einen Material- oder Produktionsfehler. Shading/Florverfärbungen beeinträchtigen nicht die Lebensdauer und die Gebrauchseigenschaften des Belages.

LIEFERBAR  
AB

LIEFERBAR  
AB

FARBEN

SB 400	SQS
0122	KORALLE 2
0214	TABAK 4
0264	BEIGE 4
0282	HAVANNA 2
0404	KAFFEE 4
0414	LEDER 4
0424	BIBER 4
0701	MARINE 1
0772	SAPHIRBLAU 2
0804	SCHWARZ 4
0811	ASTRAKAN 1
0814	ASTRAKAN 4
0822	SCHIEFER 2
0824	SCHIEFER 4
0842	MAUSGRAU 2

SB 400	SQS



WIR BEHALTEN UNS TECHNISCHE  
ÄNDERUNGEN UNSERER QUALITÄT  
UNTER BEIBEHALTUNG DER  
GEBRAUCHSEIGENSCHAFTEN VOR